Index of Claims

Applica	tion/Co	ntrol	No.
----------------	---------	-------	-----

Walter B. Aughenbaugh

10/661,848

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MOEHLENBROCK ET AL.

Art Unit

1772

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

Appeal 0 Objected

	_					J		Ц.	Щ.			
Cla	aim	Date										
Final		6/8/05										
	1	ý										
	1 2 3 4 5 6 7 8	i	Т	Т	Т	Г	\vdash	Г		\vdash		
	3	П										
	4	П										
	5	Ш	L_	L	L		_	L	L	L		
	6	Щ	_		<u> </u>	ļ	_					
	7	11	<u> </u>	L	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>		
	8	Н-	┡	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		
	9	1	_	_	<u> </u>		├	_	<u> </u>	_		
	10 11 12 13 14 15 16 17	₩	-	-	├	├	-		-	-		
	12	₩		-			-		-	H		
	13	╁	-	┝	┢	├	├	-	-	├		
	14	H	├─	┢	├	-	┢	H		┢		
	15	H	-	\vdash	-		┢					
	16	1	\vdash	Т			-	_	_	┢		
	17	Ħ										
	18	Π.					Г					
	18 19	П										
	20	П										
	21		i.									
	20 21 22 23	\coprod										
	23	W	L	L			_	L				
	24	Ľ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	匚	匚			
	25	_	<u> </u>	L	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		
	26	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	_	ŀ		
	27	<u> </u>	_	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>		
	24 25 26 27 28 29 30	├	├-	⊢	├	-	┝	├-	 			
	29		⊢	 	⊢	⊢	⊢	<u> </u>	├	<u> </u>		
	31		\vdash	_	-		\vdash		-	-		
	32	⊢	┢	┢	┢	٠	┝	┢	\vdash	┢		
	32 33	\vdash	\vdash	┢	┢	-	-	├─		-		
	34		Н	H	H		-	-		-		
	35	_		\vdash	\vdash		\vdash	┢	 	·		
	36				\vdash							
	37					┢						
-	38 39											
	39					Г						
	40											
	41											
	42					$ldsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	匚		匚	匚		
	43			$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	L.		
	44	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	45	Ь.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$	L	ļ		
	46		_		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash		
	47	Ь.	<u> </u>	-	ļ	<u> </u>	H	<u> </u>		\vdash		
	48	Н	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	-		\vdash		
	49 50	Н	H	 	 	\vdash	-	<u> </u>	H	 		
	Oυ	1		1	I		1	1				

laim					Date	е]	Cla	aim				- (Dat	<u> </u>			_
Original	6/8/05										Final	Original									
1	ý								一			51	H								
	1	Т	Г			T	Г		\Box			52	П								
3	П							Π	П			53					Г				
4	П				Г							54									
5	П											55									
6	П							Π				56					Г				
7												57									
8	Ш											58									
9	Ш				L	<u>L</u>		L		: -		59									
10	Щ		_	L	L	_	_		L	1 24		60					╙				_
11	Щ	<u> </u>			L_	_	L					61			_		_				
12	Ц.	<u> </u>		L	L	L	_	<u></u>	L_			62					_				
13	11	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ĺ	<u> </u>	<u> </u>			63	Щ			_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>
14	11	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь	<u> </u>	<u> </u>			64	\sqcup			ļ	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>
15	₩.	<u> — </u>	\vdash	 	\vdash		<u> </u>		 —			65	Ш	_	<u> </u>	-	\vdash	 	<u> </u>	\vdash	
16	₩	<u> </u>		_	_	┞	_	<u> </u>	<u> </u>			66	Ш				_	<u> </u>		L	<u> </u>
17	H	⊢	L	_	_	\vdash	_	-	⊢			67	-		_		├-	 		H	⊩
18	++	⊢	H	\vdash	⊢	⊢	H	⊢	⊢		<u> </u>	68	Н		_	-	-	-	-	⊢	⊢
19	₩	 	H	-	┝	-	-	-	⊢			69 70	Н			_	├	⊢		\vdash	\vdash
20	H	⊢	-		⊢	⊢	⊢	-	-			70	Н	_	_	_	├	H	_	H	-
21	₩	 	H	<u> </u>	\vdash	\vdash		H	H				Н		-	-	<u> </u>	┢			<u> </u>
22	1	-	H	├-	-	⊢	⊢	┢		. :		72 73	\vdash		-		H	-			\vdash
24	₩.	H	\vdash	├		 	⊢	<u> </u>				74	\vdash				\vdash	⊢		_	┢
25	\vdash	H	H	-		\vdash	⊢	⊢	H			75	Н		_	_	\vdash	┢			<u> </u>
26	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash	┢	┢				76	Н		_	-	-	├─	┢─		\vdash
27	╁	\vdash	\vdash	\vdash		┢	\vdash	┢	Ė			77	\vdash		_	-	┝	┢	_	-	\vdash
28	┢	┢	\vdash	\vdash	\vdash		┢	-	\vdash			78				-	-	_			
29	 	 	\vdash	-	┝	\vdash	-	┢	-		_	79					\vdash	H	┢┈	_	┢
30	 	\vdash				\vdash	┢	H	\vdash			80					┢	┢	H	H	
31	 			_			-	 	_			81					\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
32	t			Н	·	<u> </u>	\vdash	H				82				_	1	┰	_		
33	T			Т	-	-	_	_		. 1		83					\vdash				Г
34					Г					:		84	П	\Box							
35							Γ					85	П								Π
36												86									
37						L	L					87									
38												88									
39												89					匚	\Box			
40	匚	تــــا			oxdot	L						90					Ĺ				
41	L	<u> </u>	Щ	\Box	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>					91	\Box				<u>_</u>	Щ	Ш		<u></u>
42	<u> </u>	L	Щ		L_	L		Ш	Щ			92	Ш			_		<u> </u>	L.,		Ĺ.,
43	<u> </u>	L_	Ш	L.,	<u> </u>	<u> </u>			Щ			93	Ш				L	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Щ	\vdash
44	<u></u>	<u> </u>	Щ	Щ	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>			94	Щ				<u> </u>	Щ	L	Щ	
45	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Ь.,	<u> </u>			95	Щ		L.,		\vdash	\vdash	Ш	Щ	\vdash
46	\sqcup		<u> </u>	_	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	Ш				96	Щ				_	Ŀ	Ш	Ш	<u> </u>
47	╙	L.,	Ш	ļ	Ц.,	L	L	Ш	Щ			97	\Box					Ш			
48	\vdash	\vdash	Щ		\vdash	<u> </u>	L.	Щ	Щ			98	\sqcup				<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Ш	\vdash
49	\vdash	\vdash				-	_		Щ			99					L	<u> </u>	-		\vdash
50	<u> </u>	L_	Ш			L_						100		\Box			Ŀ	L:			ш

Cl	aim	Date									
Final	Original										
			<u> </u>	-			_	┝		Н	
	101	_	⊢	┡	<u> </u>	\vdash	_	⊢	⊢	Н	
	101 102 103	_	<u> </u>	_	├	<u> </u>	_	⊢	┡	Н	
	103	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	104 105 106	_	<u> </u>	Щ		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	105	_	L	_	<u> </u>	L.		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	106				_	Щ	ᆫ	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	107		_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	Щ	
	108		_		ļ	L.	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	109		L.	L.	L			_	L	Ш	
	110		<u></u>					L	L	Ш	
	111		L			匚	_	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш	
	112			_	<u>L</u>	<u> </u>		<u> </u>	L	Ш	
	113			_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	Ш	
	112 113 114	L	L	L_			L			Ш	
	115 116				oxdot		oxdot	<u> </u>		Ш	
	116									$oxed{\Box}$	
	117 118				Ĺ		匚	Ĺ	oxdot		
	118										
	119										
	120 121										
	121										
	122										
	123										
	123 124 125										
	125										
	126										
	126 127 128 129 130 131 132										
	128							L.	L		
	129				L						
	130										
	131				Ш						
	132										
	133										
	134 135					L				\square	
	135									Ш	
	136										
	137									Ц	
	138				L						
	137 138 139									\sqcup	
	140									\Box	
	141			$oxed{oxed}$	Щ					Ш	
	142		Щ	Ш	L.	Щ	Ц.	\bigsqcup	Ш	Ш	
	143		$oxed{\square}$					L		Щ	
	144		Щ	Ш	L_	Щ	L.,		L	Ш	
	145		<u> </u>		Ш	Щ		Ш		Ш	
	146		\sqcup		L.,	Щ	L.,	Щ	Щ	Ш	
	147			ļ.,,	L	Ш	Ш	Ш	L.,	Ш	
	148				Щ.	Ш		$ldsymbol{ld}}}}}}$		Ш	
	149		Ш	لــــا	L	Ш		Ш		Ш	
	150					oxdot				Ш	